

Басейн Марица - гр.Пазарджик,23.10.2007г, гр.Пловдив-20.11.2007г и Стара Загора - 20.02.2008г

Списък на направените предложения за ИБР по време на провеждане на 2 кръг срещи за консултация с обществеността

№	Дата	Институция	Лице, длъжност	Басейн	ВТ	Предложения	Препоръка/забележка
1	23.10.2007	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Предприемане на мерки срещу презастояването с МВЕЦ	Определяне на критерии за честота на МВЕЦ при издаване на разрешителни
2	23.10.2007	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Мерки срещу обезлесяването на бреговете реките	
3	23.10.2007	Община Велинград	Мрамор Полежански	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Залесяване на водосборите и преустановяване изсичането на крайречната растителност при коригираните речни участъци	
4	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	- Кирил Тарасенко	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Изграждане и доизграждане на канализационни системи на населените места и СПСОВ.	
5	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	- Кирил Тарасенко	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Ограничаване на замърсяването от точковите източници.	
6	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	- Кирил Тарасенко	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Въвеждане и прилагане на добрите земеделски практики.	
7	23.10.2007	Изпълнителна Агенция по хидромелиорации	инж.Борислав Влахов	Горно течение на р. Марица	водосбора на Марица в Община Белово, Септември и Пазарджик	Цялостна преценка на на коригираните речни участъци, включително извън регулация	Идейните проекти да съдържат:подробно геодезическо заснемане, хидроложка, хидравлична и хидрогеоложка части. Задължително да се изготвят и баланс на земните маси
8	23.10.2007	“Напоителни системи”	инж.Здравко Влъчков	Горно течение на р. Марица	BG3MA790R157 р.Марица от гр.Белово до р.Тополница и ГОК 13 - К1(ГК1)	- Да се направи преценка на влиянието на високите води върху корекциите на реките и разрушените диги, следствие на наводненията от 2005 г.	Да се имат предвид и другите коригирани речни участъци
9	23.10.2007	“Напоителни системи”	инж.Здравко Влъчков	Горно течение на р. Марица	BG3MA790R157 р.Марица от гр.Белово до р.Тополница и ГОК 13 - К1(ГК1)	- Да се изясни противоречието за почистване на коригираните речни участъци от крайречната растителност с цел осигуряване на проводимост при високи води	Да се имат предвид и другите коригирани речни участъци
10	23.10.2007	“Модни Пекиндустри Стамболийски”ЕАД	Йоана Тодорова	Горно течение на р. Марица	BG3MA700R143 - р.Марица от р.Тополница до вливане на р.Въча и ГОК-9 и ГОК II	Укрепване на брега на р.Марица в участък от 2÷3 км преди точката на заустване на пречистените от падъчни води от Фабрика за хартия АД "Целхарт" гр. Стамболийски	
11	23.10.2007	“Напоителни системи”	инж.Здравко Влъчков	Горно течение на р. Марица	BG3MA700R143 - р.Марица от р.Тополница до вливане на р.Въча и ГОК-9 и ГОК II	Да се оцени влиянието на иззимането на инертни материали при гр.Стамболийски за горното течение на реката от гр.Пазарджик до гр.Белово.	Да се включи като въздействие иззимането на инертни материали при гр.Стамболийски и влиянието
12	23.10.2007	„Челопеч майнинг” ЕАД	Константина Градева	Горно течение на р. Марица	BG3MA800R164 р.Тополница и притоци от хвостохранилище Медет до яз.Тополница	Рекултивация на нарушени терени от минали минни дейности – прекратяване генериране на кисели води и постъпването им в повърхностни водни обекти(дерета)	В изпълнение от 2004г.
13	23.10.2007	„Челопеч майнинг” ЕАД	Константина Градева	Горно течение на р. Марица	BG3MA800R164 р.Тополница и притоци от хвостохранилище Медет до яз.Тополница	Елиминиране заустването в Чуговишко дере и р.Тополница чрез връщане на производствените води в оборот в производството и изграждане на ПСВФВ.	Очаква решение по ОВОС

№	Дата	Институция	Лице, длъжност	Басейн	ВТ	Предложения	Препоръка/забележка
14	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	Трендафил Велов	Горно течение на р. Марица	BG3MA700R149 р.Луда Яна от вливане на Стрелченска Луда Яна до устие	Луда Яна в участъка на ХБИ на „Йонтех” АД с.Цар Асен. Дрениране на кисели води от „водоем за богати разтвори” към р.Луда Яна	Тампониране и изграждане на противофилтрационна завеса
15	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	Трендафил Велов	Горно течение на р. Марица	BG3MA700R149 р.Луда Яна от вливане на Стрелченска Луда Яна до устие	Р.Луда Яна в района на пл.”Радка” и х-ще „Радка” – дифузни източници влияещи върху състава на реката. Почистване на съоръженията за отвеждане на повърхностния оток за рекултивирани обеми	
16	23.10.2007	ИАХ – РДХ Пловдив	Инж.Лидия Иванова Пенева	Горно течение на р. Марица	BG3MA700R149 р.Луда Яна от вливане на Стрелченска Луда Яна до устие	Преоценка на р.Луда Яна в участъка от устието при р.Марица до с.росен(км20 +300) с изградена корекция	Тя трябва да бъде хидроложка, хидрогеоложка, хидравлична и всичко последовашо
17	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	Трендафил Велов	Горно течение на р. Марица	BG3MA700R150 р.Панагюрска Луда Яна от гр.Панагюрище до вливане на р.Стрелченска Луда Яна	Р.Панагюрска Луда Яна, р.Банска Луда Яна – рекултивация на 2бр. окисни отвали след с.Баня	
18	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	Трендафил Велов	Горно течение на р. Марица	BG3MA700R150 р.Панагюрска Луда Яна от гр.Панагюрище до вливане на р.Стрелченска Луда Яна	Р.Мареш, изграждане на ПСДВ за дренажни води от «Асарел Медет» АД	
19	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	Трендафил Велов	Горно течение на р. Марица	BG3MA800R174 р.Медетска	Р.Медетска, ПП за управление и пречистване на водите от пл. „Медет” от „Екомедет” ЕООД, с.Панагюрски колонии	
20	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	Трендафил Велов	Горно течение на р. Марица	BG3MA800R174 р.Медетска	Открит рудник „Медет” се запълва с повърхностни води, формиращи се от водосбора и от компроментирания отводнителен канал разположен точно над площадката	
21	23.10.2007	РИОСВ Пазарджик	Трендафил Велов	Горно течение на р. Марица	BG3MA700R158 р.Тополница от с.Драгор до устие	Р.Елшишка, Изпълнение на проекти за рекултивация по ПМС 140/92 на пл.”Елшица”, с.Елшица от дружествата: „ЕкоЕлшица” ЕООД, „Панагюрски мини” ЕАД	
22	23.10.2007	ИАХ – РДХ Пловдив	Инж.Лидия Иванова Пенева	Горно течение на р. Марица	BG3MA700R158 р.Тополница от с.Драгор до устие	Преоценка на изградената корекция на р.Тополница в участъка от устието при р.Марица до бента при с.Лесичово(км26+881) за: - хидравличната проводимост на високата вълна от 2005; - пропадането на речните корита с 1,0÷1,5 м;	За възстановяване на корекциите е необходимо преоразмеряване от хидроложка, хидрогеоложка и хидравлична гладна точка, както и и всичко последовашо(като инженерно решение на инженерната инфраструктура).
23	23.10.2007		Румяна Илиева Митева	Горно течение на р. Марица	BG3MA800R159 р.Тополница от яз.тополница до вливането на р.Елшишка (с.Драгор)	В връзка с риска от наводнения на населени места и опасността за живота и здравето на хората, предлагам за изграждане на корекция на р.Тополница в участъка от изградения праг пред с.Лесичово по течението на реката до моста на пътя за с.Перево.	На завоя на реката, след прага, естественото кюне е с ширина 12-13м
24	20.11.2007	РД Хидромелиорации Пловдив	Борислав Влахов	Средно течение на р. Марица	р. Стряма BG3MA400R083 BG3MA400R076	Цялостна преоценка на корегираното речно легло на р.Стряма(км 4+000 – км 42+000) .Изготвяне на идеен проект: хидроложки, хидрогеоложки, хидравличен , конструкция и баланс на земни маси	
25	20.11.2007	РД Хидромелиорации Пловдив	Г.Начев	Средно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Разрешителния режим за ползване на воден обект да се съобразява с корегирани участъци на реките и общото им състояние	
26	20.11.2007	РД Хидромелиорации Пловдив	Г.Начев	Средно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Корекциите на реките е необходимо да се ограничи бъдещото им изграждане до извършване на цялостна преоценка	
27	20.11.2007	РД Хидромелиорации Пловдив	Г.Начев	Средно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Да се дадат права на стопанисващите тези участъци за налагане на санкции на нарушителите	

№	Дата	Институция	Лице, длъжност	Басейн	ВТ	Предложения	Препоръка/забележка
28	20.11.2007	РУГ - Пловдив	Антоан Бамбалов	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Завишаване контрола върху добиването на инертни материали и възстановителните дейности	
29	20.11.2007	РУГ - Пловдив	Антоан Бамбалов	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Завишаване контрола и недопускане на разширяване на площите за добив на инертни материали, извън посочените в разрешителното места	
30	20.11.2007	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Средно течение на р. Марица	BG3MA350R039	Премахване на замърсяването от канала, заустващ преди въжения мост на р.Марица(с.Поповица) - Катунница	
31	20.11.2007	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Преустановяване на изсичането на крайречни гори, гори в островните образувания по р.Марица за добив на инертни материали	
32	20.11.2007	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Мерки срещу добива на инертни материали от динамичния запас	
33	20.11.2007	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Осигуряване предвижването на водни организми срещу течението и въздействието на МВЕЦ	
34	20.11.2007	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Изследване за радиоактивност на повърхностни води в горещи точки (уранодобив – гр.Първомай, Юговска река, гр.Лъки, Царимир)	
35	20.11.2007	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Укрепване на речните брегове чрез залесяване с подходящи видове – върби, елши	
36	20.11.2007	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Контролни заливания на пасища и горски насаждения с цел превенция от наводнения	
37	20.11.2007	СИ Екоконсулт	Светослав Чешмеджиев,	Средно течение на р. Марица	BG3MA300R072 BG3MA300R066 BG3MA400R077	Комбинирана оценка на дифузните и точкови източници на замърсяване в района на ВТ в риск с малки реки(Черкезица, Сребра, Пикла и др.) и моделиране на замърсяването, валидиране на модела	
38	20.11.2007	СИ Екоконсулт	Светослав Чешмеджиев,	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Конкретни мерки (икономически ефективни) като : пречистване на отпадни води от малки населени места с изкуствени влажни зони, модулни ПСОВ, дренажни ПСОВ и други системи за децентрално пречистване	
39	20.11.2007	СИ Екоконсулт	Светослав Чешмеджиев,	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Изготвяне на детайлни екологични цели и норми/стандарт за всички ВТ в риск (повърхностни и подземни води) и определяне на дългосрочни и краткосрочни цели	
40	20.11.2007	СИ Екоконсулт	Светослав Чешмеджиев,	Средно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Подготовка на проект, свързан с интегрираното управление на естествените рибни ресурси и устойчиво развитие на рибовъдството и аквакултурите, включващо опазване и оценка на местата за размножаване на ценните видове риба, зарибителни мероприятия и други	
41	20.11.2007	РИОСВ - Хасково	Мариана Колева	Средно течение на р. Марица	BG3MA300R044	Изграждане на канализация на малки населени места и ПСОВ на с.Добрич и с.Горски извор – р.Банска	
42	20.02.2008	Община Стара Загора	Румяна Георгиева	Горно течение на р. Марица	BG3MA200R035 BG3MA200R030	Доизграждане на канализация за гр.Стара Загора и нов довеждащ колектор до ПСОВ	
43	20.02.2008	ВиК Стара Загора	Инж.Иван Димитров	Горно течение на р. Марица	BG3MA200R030	Изграждане на довеждащ колектор и ПС към канализацията на кв."Колю Ганчев" с цел включване в ГПСОВ	
44	20.02.2008	НС – Стара Загора	Инж.Кирилка Кирилова	Горно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Мерки за подобряване на хидромелиоративните мрежи и отводнителните канали	Актуализиране състоянието на отводнителните канали.
45	20.02.2008	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Горно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Имоти, пасища и ливади в близост до речните корита, извън корекциите да се използват за мерки за превенция от наводнения	Да се идентифицират имотите, които попадат в обхвата на старите речни корита.
46	20.02.2008	Зелени Балкани	Младен Ангелов	Горно течение на р. Марица	Общо за басейнаа на Марица	Мерки за брегоукрепителни мероприятия на речните брегове, чрез залесяване с дървесни видове-род Върба и Елша.	
47	20.02.2008	Областна администрация - Хасково	Стефан Марков	Горно течение на р. Марица	BG3MA100R001 - Река Марица,от р.Сазлийка до граница	Мерки за ерозия на речните корита.	Да се провери за ерозия целия участък и особено при с.Шишманово – община Харманли

№	Дата	Институция	Лице, длъжност	Басейн	ВТ	Предложения	Препоръка/забележка
48	20.02.2008	Областна администрация - Хасково	Стефан Марков	Горно течение на р. Марица	BG3MA100R001 -Река Марица от р.Сазлийка до граница	Мерки за възстановяване на разрушени диги, с цел превенция при наводнения.	Да се направи проверка на всички диги в този участък. Има 11 пробива на съществуващите корегирани речни участъци при.гр.Симеоновград, с.Шишманово, с.Георги-Добрево и с.Капитна Андреево.
49	20.02.2008	РИОСВ - Хасково	Мариана Колева	Горно течение на р. Марица	BG3MA100R011 -Река Харманлийска и притоци до устие	Планиране на мерки за птицевъдни и други животновъдни ферми, които са точкови и дифузни източници на замърсяване.	Птицефермата "Проагро-2000" освен като дифузен източник да се разглежда и като точков в оценката на риска.
50	20.02.2008	Областна администрация - Хасково	Стефан Марков	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица		При разработването на ПУРБ да се включат всички институции, които имат отношение по проблемите във водосбора на р.Марица
51	20.02.2008	РИОКОЗ Стара Загора	Д-р Каталина Вълкова	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Изграждане на екарисаж за Южна България	Животинските отпадъци от кланници и др., както и умрели животни не са отпадък по смисъла на ЗУООВ, няма изграден екарисаж в Южна България и пълнят речните корита.
52	20.02.2008	РИОКОЗ Стара Загора	Д-р Каталина Вълкова	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Обучение на подрастващото поколение за създаване на екологични навици	
53	20.02.2008	РИОСВ - Хасково	Мариана Колева	Горно течение на р. Марица	Общо за басейна на Марица	Предложение за законодателни промени, които да не допускат изграждане на вилни селища, жилищни квартали, хотелски комплекси и други, без изграждане на пречиствателни съоръжения.	Изменение в ЗУТ допуска при липса на изградена канализация изграждане на черпателни резервоари, което довежда до масово нелегитимно нерегламентирано изхвърляне на непречистени води и утайки във водни обекти.